

SICOMET[®]
omniFIT[®]**Felülettömítő anyag, 50 ml, Gyártó azonosító: FD1042****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 083337 FD1042 |
| GTIN | 4058093009208 |
| Árucikk kategória | 08G |

Leírás**Kivitel:**

A tömítőanyag helyettesíti a kendert, a tömítőszalagokat és pasztákat, ellenáll a gázokkal, folyadékokkal, levegővel, vízzel, olajjal, szénhidrogénekkal és sok vegyi termékkel szemben. A **teljes felületi érintkezés 100%-os tömítettséget eredményez**. A visszacsavarás vagy helyzetkorrekció a szerelés során a száradás előtt hagyományos szerszámokkal bármikor lehetséges. A tömítőanyag maradékok nem tömítik el a szűrőket vagy szelepeket. A folyékony tömítőanyag minden köztet teret kitölt és létrehozza a felületek 100%-os érintkezését. A kötés tartósan tömít. PTFE-vel (teflon)

Felhasználás:

Alacsony szilárdságú, lassan száradó felülettömítések merev fém karimákhoz.

Figyelem:

A felületeket a tömítőanyag felhordása előtt tisztítsa meg a 083391 sz. és a 083392 sz. univerzális tisztítóval.

Veszélyes anyag jelölés: GHS05 maró

Veszélyes anyag jelölés: GHS07 figyelem

Üzemi szilárdság: 6 óra

Műszaki leírás

| | |
|--|------------------------|
| Üzemi szilárdság | 6 óra |
| Gyártó jelölése | FD1042 |
| Veszélyes anyag jelölés | GHS05 maró |
| Veszélyes anyag jelölés | GHS07 figyelem |
| Alak | folyékony |
| Úrtartalom | 50 ml |
| Kémiai alap | Dimetakrilátok |
| Dinamikus viszkozitás | 30000 - 40000 mPas |
| Szavatosság a gyártás dátumától számítva | 24 hónap |
| Felhasználási tartomány | Felülettömítés |
| Felhasználási tartomány | Karimás kötés |
| Alkalmas anyagok | fém |
| Felhasználási hőmérséklet tartomány | -60 - 150 °C |
| Tárolási hőmérséklet | 8 - 28 °C |
| Legkisebb leszakadási nyomaték | 8 Nm |
| Lobbanáspont | 100 °C |
| Száradás | 6 min |
| Festék | fehér |
| Maximális hézagméret | 0,2 - 5 mm |
| Szilárdsági osztály | Közepes szilárdságú |
| Szétszerelés | Normál szerszámmal |
| Sűrűség | 1,05 g/cm ³ |
| Terméknév attribútum | 50 ml |
| Termék fajtája | Tömítőanyag |